

SIEMENS



Presse

26 mars 2024

ALLEN et SIEMENS Digital Industries associent leurs expertises technologiques pour faciliter la formation virtuelle aux emplois industriels

À l'occasion de l'édition 2024 du salon Global Industrie organisée du 25 au 28 mars au Parc des expositions à Paris Nord Villepinte, SIEMENS Customer Services de Digital Industries et ALLEN signent un partenariat pour accompagner les entreprises industrielles dans la formation à grande échelle de leurs collaborateurs grâce à la solution Virtual Training Solution (VTS) de SIEMENS. Ce partenariat vise à révolutionner la formation professionnelle des opérateurs et de la maintenance en leur offrant une expérience immersive, efficace et sûre afin de favoriser la digitalisation de l'industrie française.

SIEMENS propose aux industriels une solution technologique de pointe pour former à distance les collaborateurs à l'utilisation des machines de production. Ces derniers bénéficient de formations en ligne personnalisées, interactives, ludiques et gamifiées, ce qui augmente leur motivation d'apprentissage. ALLEN, leader européen de l'ingénierie et du conseil en hautes technologies, accompagne les grandes entreprises dans leur stratégie de développement technologique.

Avec ce nouveau partenariat, la plateforme VTS allie les expertises technologiques, industrielles et d'ingénierie pédagogique de SIEMENS et ALLEN. La plateforme est ensuite déployée auprès des industriels par ALLEN et SIEMENS. Dans l'objectif d'offrir une expérience personnalisée, ALLEN évalue les besoins spécifiques de chaque client, crée des modèles 3D et personnalise les scénarios de formation. Enfin, SIEMENS assure la mise en place de la solution technique en mode SAAS, le support technique, les mises à jour et la maintenance de la plateforme.

Ce partenariat est le fruit d'une collaboration de plusieurs mois entre SIEMENS et ALTEN sur la plateforme VTS. Cette solution innovante accélère la qualification du personnel de manière durable, tout en améliorant la qualité de l'assemblage des produits et de la maintenance.

Jean-Marie Saint-Paul, Directeur Général de SIEMENS Digital Industries France, déclare : « *Convaincu que la réussite d'une entreprise repose sur ses talents, je suis fier que SIEMENS et ALTEN mettent leurs expertises respectives au service de la formation de l'ensemble des opérateurs industriels* ».

Gualtiero Bazzana, Directeur Exécutif du Groupe ALTEN, indique : « *La solution VTS ouvre un champ de nouvelles technologies de formations 3D intelligentes, au plus près des besoins terrain des opérateurs et des besoins de personnalisation et de déploiement à grande échelle des industriels. A travers ce partenariat, nous poursuivons notre ambition de faciliter et de démocratiser l'intégration des technologies de pointe au bénéfice de la montée en compétences de tous les acteurs de l'industrie.* »

Pour une expérience intégrée, les utilisateurs peuvent avoir accès aux formations depuis un ordinateur, un appareil portable, en réalité virtuelle et en réalité augmentée. Grâce à cette expérience immersive, les opérateurs et personnels de maintenance peuvent observer la machine sous tous ses angles et l'utiliser et maintenir à leur guise. La qualité de l'assemblage et la maintenance seront ainsi améliorées sans nécessiter la mise en service réelle des machines ou équipements, ce qui assure également la sécurité du personnel.

La solution VTS est particulièrement enrichissante pour les nouveaux employés, nouvelles machines, nouveaux produits et nouvelles tâches. Les entreprises clientes peuvent également suivre la progression des apprenants grâce à des données statistiques. VTS offre à la fois sécurité et économies financières, car les utilisateurs ont la possibilité de s'entraîner sur des machines virtuelles et d'apprendre de leurs erreurs.

Laurent Mismacque, Directeur des Services Digitaux de SIEMENS Digital Industries, affirme : « *La plateforme VTS permet aux industriels de réaliser d'importants gains de temps et de réduire leurs coûts de maintenance et ainsi gagner en compétitivité. SIEMENS et ALTEN sont ravis de ce nouveau partenariat qui vise à faciliter l'essor de l'industrie 4.0 en France* ».

Contacts presse :

APCO Worldwide

Téléphone : 06 81 11 68 06

E-mail : SIEMENSfrance@apcoworldwide.com

ALTEN

Adrien CORTOT

Téléphone : 06 58 53 30 90

E-mail : acortot@hopscotch.fr

SIEMENS France Holding est une filiale de SIEMENS AG, entreprise technologique de premier plan dont l'activité est ciblée sur les secteurs de l'industrie, des infrastructures, du transport et de la santé. Usines éco-efficientes, chaînes logistiques résilientes, bâtiments et réseaux électriques intelligents, transports propres et confortables et médecine de pointe : l'entreprise crée des technologies offrant une réelle valeur ajoutée à ses clients. En œuvrant à la convergence du monde numérique et du monde réel, SIEMENS permet à ses clients de transformer les secteurs et les marchés sur lesquels ils opèrent, contribuant ainsi à améliorer le quotidien de milliards d'individus dans le monde. Fournisseur de premier plan de technologies médicales, SIEMENS Healthineers, filiale cotée en bourse dans laquelle le groupe détient une participation majoritaire, contribue à façonner la santé de demain.

Avec plus de 6 000 personnes, 4 sites industriels et 23 sites d'ingénierie dont 13 à composante R&D, et 50 agences locales, SIEMENS France s'engage activement dans les filières stratégiques pour l'industrie française.

Au 30 septembre 2023, date de clôture du dernier exercice, SIEMENS France a enregistré, au titre de ses activités poursuivies, un chiffre d'affaires de 2,4 milliards d'euros. Pour de plus amples informations, retrouvez-nous sur Internet à l'adresse : www.SIEMENS.fr.

SIEMENS Digital Industries (DI) est un leader de l'innovation en matière d'automatisation et de digitalisation. En étroite collaboration avec ses partenaires et ses clients, DI pilote la transformation numérique dans les industries manufacturières et de process. Avec son portefeuille Digital Enterprise, DI fournit aux entreprises de toutes tailles un ensemble complet de produits, solutions et services pour intégrer et numériser l'ensemble de la chaîne de valeur. Optimisé pour les besoins spécifiques de chaque secteur, le portefeuille unique de DI aide les clients à atteindre une productivité et une flexibilité accrues. DI ajoute constamment des innovations à son portefeuille pour intégrer les technologies les plus à la pointe. SIEMENS Digital Industries a son siège mondial à Nuremberg, en Allemagne, et compte environ 72 000 personnes dans le monde.

À propos d'ALTEN

Créé en 1988, ALTEN accompagne les stratégies de développement de ses clients dans les domaines de l'innovation, de la R&D et des systèmes d'information technologiques. ALTEN intervient auprès d'acteurs clés des secteurs Aéronautique, Spatial, Défense, Sécurité & Naval, Automobile, Ferroviaire & Mobilité, Énergie & Environnement, Sciences de la Vie & Santé, Équipements Industriels & Électronique, Télécoms, Banque, Finance & Assurance, Retail, Services & Médias, Services publics & Gouvernement.

Le Groupe ALTEN compte plus de 57 000 collaborateurs dans plus de 30 pays, dont 88% d'ingénieurs. Son chiffre d'affaires en 2023 était de 4,07 milliards d'euros.

Pour plus d'informations : www.alten.com

